

ABBREVIATIONS					
ABAN ABBRV ABV AFC AFF ASC ACC ACT ADH ADJ ALUM AMP AHR AB & ETC L or 4 APPD APPROX ARCH A/E AR ASSY @ ATCH	ABANDON ABBREVIATION ABOVE ABOVE FINISHED CEILING ABOVE FINISHED FLOOR ABOVE SUSPENDED CEILING ACCESSIBLE ACOUSTICAL CEILING TILE ADHESIVE ADJACENT, ADJOINING, ADJUSTABLE ALUMINUM AMPLITUDE ANCHOR ANCHOR BOLT AND AND SO FORTH ANGLE APPROVED APPROXIMATE ARCHITECT ARCHITECT/ENGINEER AS REQUIRED ASSEMBLY AT, EACH AT ATTACH, ATTACHMENT	FOM FOSLB FOSTD FOSTM FOW F/F FS FT FE FEC FLG FLSHG FLR FD FTG FDTN FRMG FH FL FS GALV GA GEN GDR GL GLU LAM GB GR GRTG GT GYP BD HC HCP HNDRL HGR HDW HDR HT H HM HMD HMF HORIZ IN INCL INFO ID IF IFS INSTL INSUL INT INTERM INTERSECT INTERS INV JT JST K KLF LAM LATL LH L LT WT LNTL LL LD BRG LOC LNG LLH LLV LL B/B LONG LSL LPT MACH MB MAINT MFD MFR MFR REC MFG MAS MCJ MATL MAX MECH MBR MEMB MTL MD METR MIN MIRR MISC MOD MSTRE MR MTD MTG NS NOM NA NE NIC NTS NO	FACE OF MASONRY FACE OF SLAB FACE OF STUD FACE OF STEM FACE OF WALL FACE TO FACE FAR SIDE FEET, FOOT FIRE EXTINGUISHER FIRE EXTINGUISHER CABINET FLASHING FLOOR FLOOR DRAIN FOOTING FOUNDATION FRAMING FULL HEIGHT FULL LENGTH FULL SCALE, FULL SIZE CALVANIZED GAUGE GENERAL GIRDER GLASS GLUE LAMINATED WOOD GRAB BAR GRADE GRATING GROUT GYPSUM BOARD HANDICAP HANDICAPPED HANDRAIL HANGER HARDWARE HEADER HEIGHT HIGH HOLLOW METAL HOLLOW METAL DOOR HOLLOW METAL FRAME HORIZONTAL INCH INCLUDE, INCLUDED INFORMATION INSIDE DIAMETER INSIDE FACE INSIDE FACE OF STUD INSTALL INSULATION INTERIOR INTERMEDIATE INTERSECT, INTERSECTION INVERT JOINT JOIST KIPS (1000 LBS) KIPS PER LINEAL FOOT LAMINATE LATERAL LEFT HAND LENGTH LIGHT WEIGHT LINTEL LIVE LOAD LOAD-BEARING LOCATION LONG LONG LEG HORIZONTAL LONG LEG VERTICAL LONG LEG BACK TO BACK LONGITUDINAL LONG SLOTS LOW POINT MACHINE MACHINE BOLT MAINTENANCE MANUFACTURED MANUFACTURER MANUFACTURER'S RECOMMENDATION MANUFACTURING MASONRY MASONRY CONTROL JOINT MATERIAL MAXIMUM MECHANICAL MEMBER MEMBRANE METAL METAL DECK METAL ROOF MINIMUM MIRROR MISCELLANEOUS MODIFY, MODIFIED MOISTURE MOISTURE RESISTANT MOUNTED MOUNTING, MEETING NEAR SIDE NOMINAL NOT APPLICABLE NOT EXCEEDING NOT IN CONTRACT NOT TO SCALE NUMBER	OC OD WAY OPNG OPP OPT ORG O/O OF OF/CI OF/OI PNL PART PTN PVT PED PEN PERM PLC PL or 2 PLBG PLYWD PT LB PRCST PCC PREFAB PREF PREFIN QUAL QTY R RTG REF RCP REG REINF REPL REOD RET RH RF RD RH RFG RM RO SDL SLNT SECT SHTHG SHT SIM SGL SC SPG SPEC SQ STAG STD STL STIF STRUCT SUB SBSTR SPLY SPRT SURF SUSP SYMM SYS THK THD TOL T TAB TOB TOC TFF TOF TOJ TOM TOP TOS TOW TL TRNSV TS TYP VB VAR VRFY VIF VERT VCT WH WPM WP WT WLD WNF WWM W WF WDW W/ W/O WD WP WBL WFS	ON CENTER OUTSIDE DIAMETER ONE-WAY OPENING OPPOSITE OPTIONAL, OPTIMUM ORIGINAL OUT TO OUT OUTSIDE FACE OWNER FURNISHED /CONTRACTOR INSTALLED OWNER FURNISHED /OWNER INSTALLED PANEL PARTIAL PARTITION PAVEMENT PEDESTAL PENETRATE PERIMETER PLACE PLATE PLUMBING PLYWOOD POINT POUND PRECAST PRECAST CONCRETE PREFABRICATE PREFERENCE PREFINISH QUALITY QUANTITY RADIUS RATING REFERENCE REFLECTED CEILING PLAN REGULAR, REGULATION REINFORCEMENT, REINFORCE REPLACE REQUIRED RETURN RIGHT HAND ROOF ROOF DRAIN ROOF HATCH ROOFING ROOM ROUGH OPENING SADDLE SEALANT SECTION SHEATHING SHEET SIMILAR SINGLE SOLID CORE SPACING SPECIFICATION SQUARE STAGGERED STANDARD STEEL STIFFENER STRUCTURAL SUBSTITUTE SUBSTRATE SUPPLY SUPPORT SURFACE SUSPEND, SUSPENDED SYMMETRICAL SYSTEM THICK, THICKNESS THREAD TOLERANCE TOP TOP AND BOTTOM TOP OF BEAM TOP OF CONCRETE TOP OF FINISH FLOOR TOP OF FOOTING TOP OF JOIST TOP OF MASONARY TOP OF PARAPET TOP OF SLAB, TOP OF STEEL TOP OF WALL TOTAL LOAD TRANSVERSE TUBE STEEL TYPICAL VAPOR BARRIER VARIES VERIFY VERIFY IN FIELD VERTICAL VINYL COMPOSITION TILE WALL HUNG WATERPROOF MEMBRANE WATERPROOF, WATERPROOFING WEIGHT WELD, WELDED WELDED WIRE FABRIC WELDED WIRE MESH WIDE, WIDTH WIDE FLANGE WINDOW WITH WITHOUT WOOD WORKING POINT WOOD BLOCKING WOOD FURRING STRIPS

GRAPHIC SYMBOLS			
NORTH ARROW: north		BUILDING & WALL SECTIONS: secs, secarr	
ELEVATION TARGET: target		DETAILS: secs	
POINT OF REMOVAL: porem		DETAIL CUTS: secs, secid	
POINT OF CONNECTION: poconn		ELEVATIONS: secs, secarr	
KEYED NOTE: el		INDICATES ELEVATION, SECTION OR DETAIL	
ROOM NUMBERS: sq4		SHEET WHERE ELEVATION, SECTION OR DETAIL IS SHOWN	
DOOR NUMBERS: c/c			
WINDOW TYPES: hex			
WALL TYPES: sq			
GRID BUBBLE: bubble			

LEGEND-REFLECTED CEILING PLAN	
	2 x 4 FLOURESCENT LIGHT FIXTURE ON EMERGENCY CIRCUIT
	2 x 2 FLOURESCENT LIGHT FIXTURE ON EMERGENCY CIRCUIT
	2 x 4 FLOURESCENT LIGHT FIXTURE
	1x 4 FLOURESCENT LIGHT FIXTURE
	2 x 2 FLOURESCENT LIGHT FIXTURE
	WALL MOUNTED INCANDESCENT LIGHT FIXTURE
	CEILING MOUNTED INCANDESCENT LIGHT FIXTURE
	CEILING MOUNTED EXIT LIGHT
	SUPPLY AIR DIFFUSER
	RETURN AIR GRILLE
	FIRE PROTECTION SPRINKLER HEAD (PENDANT)
	FIRE PROTECTION SPRINKLER HEAD (UPRIGHT)

MATERIAL SYMBOL LEGEND					
	BASE COURSE EARTHWORK earth		SAND FILL sand.		FACE BRICK-PLAN hatch
	EARTHWORK earth2		CONCRETE EARTHWORK conc		BRICK VENEER-SECTION hatch
	AGRGATE FILL agrgat		LIGHT WEIGHT CONCRETE lcon.		FACE BRICK-ELEVATION brick
	GRAVEL FILL grav		CONCRETE BLOCK-SECTION lcon.		STEEL SECTION metal.
	PORUS FILL porus.		CONCRETE BLOCK-ELEVATION cblok.		CHECKER PLATE ckrpl
	ROCK FILL rock.		CONCRETE BLOCK-STACK BOND stbond.		EXTERIOR INSULATION FINISH SYSTEM (EIFS) stucco
			SHEET METAL PANEL (ROOF/WALL) r/fdeck		
			FIRE INSULATION firin.		
			RIGID INSULATION rigin.		
			RIGID INSULATION crosshatch		
			WOOD FINISH wood.		
			WOOD ROUGH		
			STEEL ANGLE		
			METAL STUD PARTITION PLAN		
			METAL STUD W/ BRICK VENEER PLAN		
			GYPSUM BOARD bgypw.		
			METAL STUD SECTION		
			METAL STUD SECTION		

NOT TO SCALE

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--